Supplemento alla GAZZETTA UFFICIALE DEL REGNO D'ITALIA del 17 agosto 1907, N. 195.

Ministero d'Agricoltura, Industria e Commercio

Divisione I - Sezione II - Servizio della proprietà industriale

ELENCO degli allestati di privativa industriale, di prolungamento, completivi, d'importazione e di riduzione, rilasciati nel mese di APRILE 1907.

=		- Tale				قتم بمتسطة
Giorgo del rilascio	Numero Attestati	N. del Registro Generale	TITCLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della pavvative e dei prolungamenti
			I. Agricoltura, industrie agricolo ed			
17	243-123	86341	l. Antoniani Giuseppe, a Milano. (Prolungamento)	Scatola per la incubatura del semo dei bachi da seta	31 disembro 1906	1
24	243-250	86316	2. Biker James M., a Los Angeles, California (S. U. d'America)	Macchina automatica per pulire e lavare frutta e vegetali	7 gen naio 1907	1
25	241-33	8661)	3. Flemming Robert, a Prettin a _l E. (Germania). (Prolungamento)	Processo per distruggere i parassiti degli al- beri e del'a vite e staccare la scorza di piante viventi	14 id. ▶	I
22	240-193	85919	4. Gambera Giuseppo Felico fu Fran- cesco, a Carrú (Cuneo)	Scuoti-paglia perfezionato applicabile alle treb- biatrici	15 diecmbre 1906	3
25	241-23	SC 127	5. Geisel Osear, a Parigi.	Automobile agricole combiné en vue des tra- vaux de labourage	10 id. »	3
29	241-116	86710	6. Lardinois-Pigeon Jules, a Daver- disse presso Vellin (Belgio)	Eleveuse de poussins	11 geunaio 1907	1
2	240-223	83103	7. Mies Eduard, a Carlsruhe (Ger- mana)	Procé lé pour la destruction électrique d'insects, en particulier du phyloxéra	31 maggio 1906	6
2 3	213-213	86540	8. Milani Antonio fu Valentino, a Conselve (Padova)	Ibbert Macchina per la concimazione e semi- nagione contemporanea delle barbabietole	15 gennaio 1907	3
21	243-240	86595	9. Strafurini Giuseppe, a Castelleone (Cremona)	Innovazioni nello trebbiatcici e simili	5 id. ▶	3
			II. Alimenti e bevande diverse.			
4	242-246	86490	1. Agneni Agnenio, a Roma. (Pro- lungamento)	Perfezionamenti nello macchine lavatrici e pu- litrici del grano	29 dicembre 1906	1
10	243-44	86100	2. Bévenot Paul, a Parigi e de Neveu Edward, ad Asmères (Francia)	Système de travail et ensemble d'apparoils pour dessécher par l'air chaude les matières solides contenues dans les liquides naturels ou dans les solutions et utilisables dans les usages de la partie pratique et en particulier pour la production de la poudre de lait et l'extraction de sucre dejus sucrés	15 id. •	1
2	242-221	81335	3. Blum Paula, a Roma	Liquore Geisha	12 marzo >	3

	ATTESTAT	го				iva Iti
Gierno del rifastio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del depesito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
9	2 43-40	85998	4. Chew Leuig e la H. J. West & Company Limited, a Londra	Procédé et appareil pour refroidir et saturer de gaz la bière et autres boissons	4 dicembre 1906	G
26	244-42	86637	5. Diemer Gustave, ad Esbly (Parrigi)	Barre de levage à déclenchement automatique pour le dépeçage des animaux de boucherie	12 gennaio 1907	3
10	243-43	86041	6. Guagni Ernesto fu Giuseppe, a Genova	Forno moderno Guagni per la cottura del pane, pasticcerie e simili	12 dicembre 1906	5
2	3 42-225	83899	7. Le Grand de Mercey René, a Mentbellet (Francia)	Appareil pour la champagnisation et la gazéi- fication de tous les liquides et particuliè- rement des vins, lait, etc. et la stérilisation des bouteilles avant l'introduction des li- quides	6 luglio »	G
2 9	244-130	87209	8. Robin-Langlois Joseph, a Parigi. (Prolungamento)	Machine rectiligne à mouvement continu à faire les plaquettes ou lingots de sucre avec son dispositif de démoulage	21 febbraio 1907	-1
26	244-65	86729	9. Schroeder Julius, a Goeding, Moravia (Austria). (Prolungamento)	Tambour intérieur transportable placé dans le cylindre extérieur de la turbine à sucre et son mode de fonctionnement	16 gennaio »	1
8	243-24	85501	10. Schwarz Katharina, ad Hainfeld (Austria)	Processo per la conservazione del mosto e di altri sughi di frutte	9 nov embre 1906	1
9	243-39	85952	11. Sudati Saverio, a Milano	Nuovo sifone idropneumatico per acque di seltz e bevande gassose in genere	I4 dicembre »	1
19	243-161	86511	12. Tommasini Vitaliano, a Milano. (Prolungamento)	Applicazione di ventilatori aspiratori elettrici per l'asciugamento delle paste alimentari, con disposizioni speciali in qualsiasi locale	31 id. >	3
			III. Arte mineraria e produzione di metalli e di metalloidi.			
18	243-133	86111	1. Curti Cesare, a Milano	Perforatrice pneumatica sistema Curti	17 dicembre 1906	2
17	243-121	86337	2. Fonderia milanese d'acciaio, a Milano. (Prolungamento)	Trasformazione diretta della ghisa in acciaio o ferro omogeneo, operata nei convertitori	31 id. »	3
29	244-127	87195	3. Gutehoffnungshütte Aktienverein für Bergbau und Hüttenbetrieb, ad Oberhausen (Germania). (Prolungamento)	Procédé et dispositif de chauffage des queues de coulés des lingots en acier	9 febbraio 1907	1
24	243 -2 33	86586	4. Jumau Lucien, a Parigi.	Procédé métallurgique et électro-métallurgique d'obtention de cuivre pur	7 gennaio »	3
12	243-61	85019	 Mazzucchelli Bartolomeo, a Ge- nova 	Saldatura perfezionata per l'alluminio	24 settembre 1906	1
11	243-56	84821	6. Narr Wilhelm, a Stuttgart (Ger- mania)	Seringue à gaz pour éteindre les incendies	6 ottobre »	1
2	242-226	84222	7. Nicastro Gatto Gaetano fu Igna- zio, a Catania	Apparecchio per la fusione degli sterri di zolfo grezzo, mediante fusti di ghisa è a fuoco diretto	ll agosto »	1
29	244-107	86805	8. Rousseau Louis, ad Argenteuil (Francia). (Attestato completivo)	Four amovible à bascule pour la fusion de l'acier et autres métaux	19 gennaio 1907	-

=	ATTEST	ОТАТ				ativa onti
Church do will be	Numer of Attesta	N. del Regratio	attuale della privativa	! Tole) della invenzione o scoperta	della domanda	olor sells
2	1 244-2	8661	7 9. Schwarz Alfred, a New-York	Processo e impianto per la concentrazione di minerali	7 gennaio 100	7 6
19	243-159	8625	8 10. Société de constructions mécaniques d'Alais, ad Alais (Francia)	Machine à agglomérer à double compression simultance, à action directe et régulateur hydraulique	29 dicembre 1906	3 6
17	243-13 0	8651	11. Surzycki Stanislas, a Varsavis (Russia). (Prolungamento)	Adaptation des fours Martin ordinaires au procédé de fusion de l'acier d'une manière continue	31 id. •	1
20	243-188	86438	12. Thirot Adolphe Jean Marie, a Bourges e Mage Louis Auguste, detto Nouguier, ad Avignon (Francia)	métallique pur, adhérent et cohérent /Ri-	12 id. •	3
3 0	241-151	86719	13. Urbasch Ottokar, ad Altavilla- Irpina (Avellino)	Metodo per la polverizzazione dello zolfo	14 gennaio 1907	1
			IV. Lavorazione dei metalli, del legno e delle pietre.			
17	243-114	85876	l. Aivaz Jacob e Poljakoff-Kow- tunoff Théoctiste, a Pietroburgo	Table à diviser pour poinçonneuses	6 dicembre 1906	15
3 0	244-131	81474	2. Alluminiumwarenfab-ik Gonten- schwil (A. G.), a Gontenschwil (Svizzera)	Papier souple d'aluminium et procélé pour sa fabrication	28 febbraio	6
12	243-69	85966	3. Arthur Patent Roller Bending Machine Company Limited, a Glasgow (Scozia)	Macchina innovata per piegare e per rad lriz- zare i ferri ad angolo, a T, a U, lo rotate e altre sbarre e travi di metallo	13 dicembre >	6
3	243-240	86369	4. Briede Otto, a Benrath-Düssel- dorf (Gormania)	Procédé de laminage des tubes sans soudure par étirage des blocs creux	26 id. >	6
8	243-25	85527	5. Carro Raffaele di Giovanni, a Spezia (Genova)	Macchina e processo per rimescolare ed cle- vare liquid: e miscugli d'acqua e arena e simili	16 novembre >	1
29	244-120	86715	6. Climax Patents, Limited, a Man- chester (inghilterra)	Perfectionnements aux outils percuteurs à mains, marteaux mécaniques et autres ou- tils analogues actionnés par l'air comprimé	12 gennaio 1907	6
25	244-35	86671	7. Doux Edoardo, a Torino. (Pro- lungamento)	Processo per fabbricare catene d'acciaio fuci- nate con anelli non saldati e rinforzati nelle parti di maggior consumo	31 dicembre 1908	2
8	213-22	85269	8. Grossweiler Karl, a Vienna	Perfectionnements apportés aux matrices d'éti- rage	3 novembre >	6
26	211-46	86642	9. Grübel Carl (Ditta), a Gotha (Germania)	Marteau à pélale	12 gennaio 1907	6
22	243-204	86567	 Mc Tear Balfour Fraser e Gib- son Henry Cecil William, a Londra (Prolungamento) 	Perfezionamenti nella fabbricazione di tubi o corpi tubolari di acciaio o di metallo indu- rito	23 dicembro 1906	2
11	243-60	86214	 Nuti Oreste fu Ranieri o Gara- gnani Gaetano, a Bologna 	Processo per la saldatura dell'alluminio	31 id. >	1

	یه سیپ					d
Ciorse del rilancie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro Generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativi e dei prolungamenti
25	241-30	86635	12. Société Anonyme de la Nouvello Lime, a Parigi	Support pour lime amovible corrigeant les variations de longueur provoquées par la trempe	12 gennaio 1907	1
18	243-134	86131	13. Wattne Fredrik, a Stavauger (Norvegia)	Machine à replier les boîtes en fer blanc, etc. (Rivendicazione di priorità dal 19 dicembre 1905)	17 dicembre 1906	6
			V. Generatori di vapore, motori, macchine diverse ed organi delle macchine.			
19	243-158	86184	l. Anderson Lars, a New-York	Moteur à hydrocarbure	18 dicembre 1906	6
24	244-5	86621	2. Angelini Oreste, a Roma	Motore a spinta idraulica ed a colpo d'ariete	7 gennaio 1907	1
18	243-138	86305	3. Bardy Pierre, a Parigi	Procédé et dispositif pour le réglage du débit dans les appareils distributeurs de liquides et substances analogues. (Rivendicazione di priorità dal 27 dicembre 1905)	22 dicembre 1906	3
29	244-123	87118	4. Barthel Hermann, a Schweinfurt (Germania). (Prolungamento)	Gabbia per cuscinetti circolari a palline	13 febbraio 1907	5
22	243-203	86565	5. Beldam Packing & Rubber Com- pany, a Londra. (Prolungamento)	Guarnitura perfezionata per motrici e mac- chine	22 dicembre 1906	2
22	243-205	86568	6. La stess a. (Prolungamento)	Guarnitura per gambi di stantuffi ed altri pezzi scorrevoli delle motrici e simili	22 id. >	2
29	244-104	86725	7. Bouchayer Jean, a Grénoble (Francia). (Attestato completivo)	Pompe à purin à vidange instantanée	16 gennaio 1907	-
17	243-117	85994	8. Bramley-Moore Swinfen, a Londra	Perfezionamenti nelle valvole per caldaie a combustione interna. (Rivendicazione di priorità dal 20 settembre 1906)	7 dicembre 1906	6
24	213-232	86585	9. Corthésy Jules Hippolyte e Griffin Gerard Featherstone, a Londra	Turbine. (Rivendicazione di priorità dal 12 gennaio 1906)	7 gennaio 1907	6
22	243-197	86527	10. Dake Charles William, a Grand Rapid, Michigan (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux turbines à fluide élastique. (Rivendicazione di priorità dal 1º ottobre 1906)	2 id. •	6
24	243-246	86605	ll. Deutsche Waffen und Munitions- fabriken, a Berlino	Gabbia per cuscinetti da pallottole	5 id. >	1
26	244-52]	86650	12 Diamant Sigismondo, a Vienna	Mécanisme de changement de vitesse pour arbres de transmission	11 id. >	6
29	244-110	86945	13. Dobelli Spartaco fu Ferdinando, a Roma. (Attestato completivo)	Motore a combustione interna a compressione ritardata	25 id. »	-
18	243-131	86049	14. Dock Gas Engine Company, a New- York	Perfezionamenti nella costruzione e nel fun- zionamento delle macchine ad esplosione	13 dicembre 1(0)	6

	ATTESTA	TO				vativa
Giorno del rilascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
•						
2	242-224	83746	15. Dörwald Gottfried Ludwig Max e Grant Josceline Charles Henry, a Londra	Dispositif perfectionné de transmission hydrau- lique de force avec changement de vitesse	20 luglio 19(6	6
24	243-248	86611	16. Evith's Engineering Co. Limited, a Londra	Perfectionnements apportés aux mécanismes de soupapes, servant à régler l'admission d'un fluide sous pression.	5 gennaio 1907	6
16	243-106	85644	17. Fabbrica Automobili Isotta Fra- schini, a Milano	Arresto di sicurezza delle aste di comando de- gli ingranaggi folli per cambi di velocità a spostamento assiale.	16 novembre 1906	3
26	244-49	86646	18. Fabbrica Italiana Cuscinetti a Sfere, F. I. C. S., a Torino	Perfezionamenti nei cuscinetti a sfero	14 gennaio 1907	3
4	242-248	86503	19. Folcy Nelson, a Posillipo (Napoli) (Prolungamento).	Apparecchio di scarico automatico di acque di condensazione.	31 dicembre 1906	2
1	242-219	8 6 25€	20. Friedmann Alex. (Ditta), a Vienna.	Pompa per lubrificare con stantuffo propulsore e stantuffo distributore.	29 id. >	в
15	243-96	86467	21. Gelli Carlo, a Follonica (Pisa)	Nuovo giunto per condutture di gas, acqua e vapore, per tubi a brida ed in generale per qualsiasi tubazione.	3 gennaio 1907	1
18	243-132	86106	22. Grässler Ernst Oswald, a Lipsia	Machine compound à vapeur.	15 dicembre 1906	6
5	243-5	86411	23. Grüneisen Paul, a Marsiglia (Fran- cia)	Appareil transformateur do vitesse progressif.	10 id. >	6
20	243-177	86344	24. Habicht Paul e Habicht Conrad, a Schaffhausen (Svizzera)	Moteur à quatre temps. (Rivendicazione di priorità dall'11 gennaio 1906)	31 id. >	в
6	243-12	86410	25. Hansler Johann Georg, a Mo- naco, Baviera (Germania)	Modo di fabbricare sopporti in ferro ad I o ad U. (Rivendicazione di priorità dal 18 dicembre 1905).	18 id. >	G
13	213-77	86233	26. Helbig Albin Berthold, a Franco- forte s.M. (Germania)	Procédé et appareil de blutage pour ciment et produits analogues.	1 id. >	6
20	243-179	86349	27. Hey Johann Friedrich, a Stra- sburgo, Alsazia (Germanis)	Appareil de réglage automatique pour regi- strer de la cheminée, et des soupapes ou valves de prise do vapeur, ou autres or- ganes.	29 id. >	1
11	243-51	84047	28. Hunziker Emil, a Aarau (Sviz- zera)	Bague de guidage des billes pour coussinets billes.	3 agosto »	1
3	242-232	862 69	20. Hutchings John, a Lendra	Moteur à combustion interne.	27 dicembre >	6
10	243-47	86156	30. Lo stesso	Moteur à explosion et turbine combinés.	18 id. >	6
4	_242-241	8039 3	31. Imperial Engineering Company Limited, a Londra. (Prolunga- mento)	Perfectionnements aux turbines.	28 id. 1905	1

	ATTESTA	то				stiva enti
Gierzo del rilazcio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa o dei prolungamenti
24	_213-211	8£ 5 96	32. Japy Paul, a Seloncourt (Francia)	Appareil destiné à transmettre le travail d'un arbre moteur à un arbre résistant, par l'intermédiaire d'un fluide quelconque (li- quide ou gaz).	4 gennaio 1907	3
29	244-105	8 67 59	33. Krupp Fried. Aktiengesellschaft, ad Essen a/R. (Germania) (Attestato completivo)	Appareil destiné à modifier, dans les moteurs à gaz, les proportions de gaz et d'air dans les mélanges combustibles, (Rivendicazione di priorità dall'8 marzo 1906).	16 id. »	_
24	243-237	86 591	34. Lehmann Ernst, a Marchienne en Pont (Belgi)	Dispositif pour faciliter la mise en marche des moteurs à explosion.	5 id. »	6
24	243 -2 38	8 6 593	35. Lo stesso	Embray a ge.	5 id. »	6
24	243-2 39	865 94	3). Lo stesso	Arbre de commande pour moteurs à explosion,	5 id. »	6
2 5	244-27	86592	37. Lo stesso	Carburateur pour moteurs.	5 id. >	6
10	243-48	8618 8	38. Loubière Abel, a Raismes (Fran- cia)	Appareil élévateur d'eau.	20 dicembre 1906	3
23	243-212	86538	39. Maier Carl, a Stockarberg presso Sciafiusa (Svizzera)	Pompa centrifuga multigrada.	3 gennaio 1907	в
1	242-215	86246	40. Martin & Lethimonnier (Società), a Parigi	Embrayage hydraulique. (Rivendicazione di priorità dal 7 dicembre 1905).	4 dicembre 1906	3
13	243-76	86222	41. La stessa	Carburateur automatique pour moteurs. (Ri- vendicazione di priorità dal 3 oprile 1906).	4 id. >	3
11	243-53	8 4 346	42. Maschinen & Dampfkesselfabrik Guilleaume Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Neu- stadt a. d. Haardt (Germania)	Chaudières à tubes d'eau.	18 agosto »	6
27	244-85	86682	43. Maschinenfabrik Buckau Aktien Gesellschaft zu Magdeburg, a Magdeburg (Germania)	Distribution gour machines à colonnes d'eau.	27 dicembre »	15
27	244-78	8654 8	44. Mazzoni Antonio e Trombetti De- menico, a Firenzo. (Attestato com- pletivo)	Nuovo sistema di sollevamento dei liquidi ser- vendosi dell'aria compressa.	11 gennaio 1907	-
2 2	213-207	8657\	45. Metallschlauch - Fabrik Pforz- heim vorm. Heh Witzenmann G. m. b. H, a Pforzheim, Baden (Ger- mania). (Prolungamento)	Tubo metallico flessibile con armatura di tela metallica.	21 dicembre 1906	19
20	z43-178	86345	46. Molas Jean, a Londra	Turbine réversible	31 id. »	6
8	243 -23	85344	47. Morian: Concetta Meria Luisa nata Linarelli, a Spezia (Genova) e Carozzino Giovanna a Genova	Disposizione per trasformare il movimento ret- tilineo di uno stantuffo in movimento rota- torio senza far uso di biella e manovella.	5 novembre »	1

==	ATTEST	ATO				ativa lenti
Giorno del marcie	Numero dol Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
13	243-71	86180	43. Pape Hermann, ad Amburgo (Germania) e Josso Emile, a Berlino	Procedimento per caricare il cilindro di lavoro dei motori a combustione (Rivendicazione di priorità dal 19 dicembre 1905)	18 dicembre 1906	6
11	243-57	84851	43. Parsons Charles Algernon, a Newcastle-on-Tyne (Inghilterra)	Perfectionnements aux turbines, compresseurs rotatifs et machines analogues (Rivendica- zione di priorità dal 30 ottobre 1905)	8 ottobra »	15
6	243-20	85433	50. Pasquarelli Oresto e Rotta Giu- seppe, a Torino	Nuovo sistema dinamico per derivare progres- sivamente da un motore tutte le gradazioni di velocità	15 dicembre >	1
20	243-187	86414	51. Patschke Arthur, a Düsseldorf (Germania)	Turbine à plusieurs étages fonctionnant comme machine motrice ou machine de travail	15 id. »	6
3	242-233	83270	52. Peckham Edgar, a Londra	Persectionnements aux coussinets et boîtes à graisse pour tourillons d'essieux (Rivendicazione di priorità dal 14 febbraio 1906)	24 id. >	6
30	214-146	86217	 Pegazzani Alberto fu Beniamino e Scodes Francesco fu Francesco, a Genova 	Sistema di riduzione di velocità degli alberi di trasmissione di movimento Pegazzani	2 gennaio 1907	3
16	2!3-103	84241	51. Poron Henri, a Troyes (Francia)	Collecteur de boues pour chaudières	24 agosto [1906	3
26	211-61	80686	55. Positive Rotary Pumps Limited, a Londra (Prolungamento)	Porfectionnement aux pompes pour liquides ou fluides	31 dicembro >	I
25	244-40	83685	53. Pratis Leopoldo Vittorio, a Torino (Frolungamento)	Applicazione dei gas idrogeno el ossigeno puri ai motori a scoppio, in generale, ed in particolare a quelli per automobili, tram- ways, lecomotive ferroviarie, motori fissi e mobili e motrici navali	27 id. »	3
26	244-63	83690	57. Proell Wilhelm, a Dresda (Germania) (Prolungamento)	Regolatore assiale con due pendoli accoppiati mediante molle di trazione e con eccentrici girevoli	31 dicembre ➤	3
25	244-11	81687	53. Reiner Max, a Vienna	Procédé pour produire de la vapeur d'eau ou d'autre liquide ou du gaz à haute tension et pour l'utiliser dans les turbines	19 marzo >	15
29	214-106	83762	59. Rietti Giacomo a Bologna (Atte- stato completivo)	Motore a combustione interna	22 gennaio 1907	
27	244-84	86681	60. Roche Hugues Emile Joseph Augustin, a Lione (Francia)	Moteur à refroidissement intérieur (Rivendica- zione di priorità dal 27 gennaio 1906)	28 dicembre 1906	6
9	243-37	8 59 15	Cl. Rollino Gilio di Pietro, ad Alessandria	Motore ad aria compressa	10 id. >	2
25	241-21	86342	C2. Schmid-Roost Jakob, a Oerlikon (Svizzera)	Bague de roulement pour coussincts à billes (Rivendicazione di priorità dal 2 gennoio 1906)	31 id. 🔸	6
19	243-157	85782	63. Società Milanese di Industrie mec- caniche, a Milano	Nuovo dispositivo di locomobile a gas povero	24 novembre 🖫	3

=	ATTES1 A	то				ativa nenti
Eicrao dal rilassio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privati va	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
11	243-55	84802	64. Société Anonyme des Eclisses à serrage permanent, a Parigi	Dispositif d'assemblage de barres profilées.	24 settembre 1906	6
9	243-31	825 62		Meccanismo per convertire un movimento ro- tatorio in rettilineo e viceversa.	10 maggio »	2
17	243-112	85594	66. Temperley John Ridley, Temper- ley Joseph e Alexander William, a Londra	Appareil pour lever, abaisser et transporter des fardeaux. (Rivendicazione di priorità dal 24 novembre 1905).	21 novembre >	6
27	244-87	86691	67. Towlson Edward, a Chatteris, Cambridge e Moulton Herbert Richard, a Londra	Perfezionamenti nelle motrici, pompe e com- pressori d'aria, rotativi a pressioni di fluido. (Rivendicazione di priorità dall'8 gennaio 1906).	31 dicembre »	6
2 6	241-57	8 6660	68. Treen Jefferson, a New-York	Perfectionnements aux moteurs à combustion interne.	15 ge nna io 190 7	G
ŧ 9	244-122	87117	69. Villacampa Miguel, a Barcellona. (Spagna) (Prolungamento)	Mécanisme moteur actionné par la pesanteur.	13 febbraio »	1
2 3	243-223	86563	70. Winkler Frederick George, a Buffalo (New-York)	Perfectionnements apportés aux ressorts.	24 dicembre 1996	6
2 6	244-41	8663 6	71. Witt Friedrich, ad Apenrade (Germania)	Dispositif pour enlever les sièges de robinets- soupapes.	12 gennaio 1907	1
7			VI. Strade ferrate e tramvie.			
24	214-4	86619	1. Apparatebau-Gesellschaft m. b. H., a Bingerbrück alR (Germania)	Dispositif de sécurité à dents biscautées pour éclisses de secours des rails.	7 gennaio 1907	15
).7	243-116	85981	2. Büssing H. & Sohn G. m. b H., a Braunschweig (Germania)	Zoccolo di freno con maniglia di presa vuota per veicoli ferroviari.	6 dicembre 1906	6
3	242-234	86276	3. Ceretti & Tanfani, a Milano	Scambio fisso per rotaia doppia per linee pen- s:li.	28 id. »	1
8	243-29	87055	4. De Matteis Luigi fu Filippo e Pe- rocchio Luigi di Giovanni, a Torino	Ferrovia elettrica senza fili, con alimentazione ad intervalli, sistema De Matteis-Perocchio.	2 gennaio 1907	3
15	243-81	864 36	5. Jacobs Charles Marck e Insell Ro- bert James, a Reading (Inghilterra)	Perfectionnements apportés aux signaux de chemins de fer. (Rivendicazione di priorità dal 13 dicembre 1905).	11 dicembre 1906	15
29	244-125	87178	6. Krämer Wilhelm, a Gelsenkir- chen (Germania) (Prolungamento)	Frein pour wagons de chemins de fer	19 febbraio 1907	1
5	243-9	86416	7. Maglietta Luigi, a Torino	Sistema di apparecchi di segnalazione o di ar- resto automatici, o di amendue ad un tem- po, da applicarsi alle line e ferroviarie, bloc- cate o no, o a casi simili	17 dicembre 1906	1

~	ATTEST	ATO				aura 65.1
Eismo del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TiToLARE	TITOLO della invenziono o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativi o dei prolungazzez
24	244-6	86622	8 Manaini Jasánhina a Pama	Distribution à air comprimé pour trains	10 gennaio 1907	1
~1	241-0	00022	8. Mancini Jeséphine, a Roma	électriques	10 gentatio 1 107	•
3 0	244-139	84061	9. Medail Luciano e Rossati Fran- cesco, a Venezia	Sistema automatico Medail-Rossati per la si- curezza dei treni in marcia	7 agosto 1906	3
25	244-20	86278	10. Messer Max, a Zurigo (Svizzera)	Dispositif de protection pour portes de voi- tures de cliemins de fer, empéchant le pin- cement de parties du corps et des vête- ments (Rivendicazione di priorità dal 30 dicembre 1905)	27 dicembro - »	6
6	243-15	86424	11. Orange George James, a Eccles, Lancaster (Inghilterra)	Perfezionamenti nel metodo di fissare ricopri- menti ricambiabili su rotaie metalliche portanti veicoli a ruote od altri carichi mobili	7 t1. »	6
25	244-31	86664	12. Rizzi Luigi (Ditta), a Modena (Prolunyamento)	Apparecchio metti-petardi multiplo a mano	21 id. →	3
4	242-213	85355	13. Società in Accomandita per la utilizzazione delle invenzioni ing. Beer, a Venezia (Prolungamento)	Apparecchio di segnalazione per la regolare, celere e sicura circolazione delle tramvio	ઝા i.վ. ▶	1
20	24 3 - 185	86367	14. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi	Perfezionamenti nei veicoli a propulsione mec- canica	26 id. »	15
5	243-3	86409	15. Sulzer Frères (Ditta), a Winter- thur (Syizzera)	Locomotive avec commande par moteurs a combustion	10 id. >	15
17	243-113	85595	 Temperley John Ridley, Temper- ley Joseph e Alexander William, a Londra 	Système de transporteur à càble (Rivendica- zione di priorità dal 27 novembre 1905)	21 novembre 🔻	6
26	244-47	80044	17. Wegner Carl, a Greifswald (Germania)	Agganciatore por vagoni ferroviari	14 gennaio - 190 7	ı
			VII. Carrozzeria e veicoli diversi.			
27	214-94	8696P	 Alloatti Joseph, a Chamalières l'uy de Dôme (Francia) (Prolun- gamento) 	Perfectionnements aux jantes des roues de véhicules, assurant une très grande adhé- rence au sol	31 gennaio 1907	12
23	243-228	86575	2. Angst Georges, a Marsiglia (Francia)	Châssis basculant pour camions ou autres vé- hicules automobiles	21 die mbre 1906	б
27	244-71	85373	3. Anselmi Ernesto, a Viterbo (Roma) (Attestato completivo)	Apparecchio pnoumo-riparatore portatile per ruote di automobili e processo per eseguire riparazioni mediante detto apparecchio	7 novembre »	***************************************
4	2 42-24 2	86178	4. Beerman Georg in Ditta Carl Beorman, a Berlino (Prolunga- mento)	Veicolo con avantreno interamente sterzabile	18 dicembre »	1
1	242-214	86245	5. Bertelà Silvio di Edoardo, a To- rino	Perfezionamento nei motori a scoppio impie- gati nelle automobili	id. >	Ĭ
1	, 1	ı	1		I	

1.		_	SOIT DEMENTO ADDA GREEK			
	ATTESTA'					rivativa amenti
Giorno del rilascie	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
18	243-150	86525	6. Bramley-Moore Swinfen, a Londra (Attestato completivo)	Persezionamenti nel congegno per il cambia- mento della velocità nei veicoli automotori stradali	2 gennaio 1907	
23	213-229	86577	7. Caubert Jean, a Commercy (Francia)	Dispositif d'attache de l'enrênement pour che- vaux attelés (Rivendicazione di priorità dal 12 aprile 1906)	22 dicembre 1903	3
19	243-153	83943	8. Chamberlain William e Cham- berlain Arthur, a Loicoster (In- ghilterra)	Perfezionamenti nei froni per biciclette e vei- coli congeneri	26 luglio »	1
8.	213-30	87696	9. Chambet Joseph, a Torino	Enveloppe élastique et imperforable pour vélo- cipèdes, automobiles et autre véhicules	15 febbraio 1907	6
22	243-191	85920	10. Cosa Carlo di Giuseppe, a Fos- sano (Cuneo)	Supporto semiautomatico per motocicletta de- nominato L'Indispensabile	4 dicembre 1906	3
25	244-18	86037	11. Davies Thomas Morris e Davies Walter, a Lond	Disposizione per ricambiare con facilità i cer- chioni pneumatici di ruote per automobili, mediante ruote ausiliari	11 id. >	6
20	243-175	86328	12. Deditius Wilhelm, a Broslavia (Germania)	Strato protettore per pneumatiche di ruote (Rivendicazione di priorità dal 19 gennaio 1906)	24 id. >	1
16	243-165	8564 3	13. Fabbrica Automobili Isotta Fra- schini, a Milano	Dispositivo per cambio di velocità a più rap- porti di trasmissione differenti con i due massimi a presa diretta	16 novembre >	3
1	242-212	86238	l4. Farkas Armand e Kieffer Joseph, a Parigi	Mode de démarrage pour véhicules automobi- biles et dispositif le réalisant	24 dicembre >	3
17	240-120	86042	15. Fliegel Joseph, a Mallmitz (Ger- manis)	Ruota elastica por veicoli	l2 1d, ▶	6
18	243-135	86293	16. Fontanille Eugène e Bourrin Antoine a Saint-Étienne (Francia)	Pignon à roue libre et à frein par le contre- pédalage	8 gennaio 1907	1
5	243-1	8638	17. Frankel José e Bonhivers René, a Parigi	Persectionnements aux jantes amovibles (Rivendicasione di priorità dal 31 ottobre 1906)	27 dicembre 1906	.3
25	244-24	8652	1 18. Gesellschaft für Patentverwertung mit beschränkter Haftung, a Go- tha (Germania)		2 gennaio 1907	6
9	243-36	8590	2 19. Ghirardi Giuseppe fu Giovanni. a Milano	Perfezionamenti nelle vetture automobili con motore a scoppio	8 dicembre 1906	3
20	243-181	8635	3 20. Giommi Lodovico fù Arturo, a Bologna	Ruota elastica per automobili, motocicli e ver- coli in genere	5 gennaio 1907	1
16	243-110	8593	9 21. Graf Alexandre, a Würzburg Bayiera (Germania).	Ventilateur pour refroidir l'eau de refroidisse- ment dans les automobiles	6 dicembre 1906	1
	1	1	•	1		ı

	ATTESTA	то				ativa nenti
Siorno dal rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoporta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungementi
3	242-231	86267	22. Hallot Athanase Fançois, a Pu- teaux (Francia). (Importazione)	Nouveau changement de vitesse pour automo- biles.	23 dicembre 1(0)	3
16	243-109	85811	23. Hepburn James Thomas, a Brachead, Lockwinnoch, Renfrewshire, (Scozic)	Perfezionamenti negli automobili	22 novembre 🕨	в
13	213-75	86201	, ,	Perfeziocamenti negli ingranaggi epicicloidali por automobili ed altri servizi.	21 d cembre »	ß
23	213-211	86536	25. Larkin George Frederick e E. M. Bowden's Patents Syndicate Limited, a Londra	Perfizionamenti nei dispositivi di comando e di arresto più specialmente applicabili alle leve di comando dei motocicli, veicoli au- tomotori e simili.	3 gennaio 190 7	6
24	243-236	86590	26. Lehmann Ernst, a Marchienne au Pont (Belgio)	Amortis seur do chocs pour voitures automobiles.	5 il. »	6
16	243-108	85 7 83	27. Levi Edmond, a Parigi	Jante suspendue à son cercle de roulement.	24 novembre 1906	15
25	244-37	8 6 674	2'. Martiny Gian Luigi, Martiny Ernesto, Martiny Walter e Martiny Frida fu Francesco, a Torino (Prolungamento)	Valvola per ruote pneumatiche, sistema Tri- buzio.	31 dicembre >	ប់
27	214-76	86526	29. Nürnberger Motorfahrzeuge-Fabrik « Union » G. m. b. H., a Nürnberg (Germania). (Attestato completivo)	Système de commande à f.iction pour automo- biles.	2 ge maio 1967	-
24	243-231	86584	30. Parant Jules Roné, a Neudly s[Seine (Francia)	Méranismo da chingement de vitrases et de marche pour véhicules automobiles et autres applications (Rivendicazione di priorità dal 13 marco 1906).	8 il. •	3
29	241-112	86 6 90	31. Parsons Harry, a Southampton (inghilterra)	Rivestimento protettore per i copertoni delle ruote di automobili, cicli ed altri veicoli per impedire che essi vengano forati, sicuciti o che scivolino lateralmente. (Rivendicazione di priorità dal 19 gennaio 1906).	28 dicombre 1906	15
18	243-145	86335	32. Pataud Henri, a Parigi. (Attestato completivo)	Nouveau système de jante démon'able. (Rendicazione di priorità dal 15 ottobre 1906).	31 dicembre »	-
29	244-128	87196	33. Pattison Enrico, a Napoli. (Pro- lungamento).	Innovationi nei meecanismi automatiei diffe- renziali per variare in modo continuo la velo- cità nei voicoli automobili mossi a catena o simili.	9 febbraio 1907	1
3	242-235	86280	31. Pélucasse Bernard, a Lione (Francia)	Système de freinage et d'immobilisation des roues de bicyclettes, motocyclettes et autres véhicules.	28 dirembre 1/03	3
25	244-32	86620	35. Peust Albert, ad Hannover (Germania). (Frolungamento)	Corona metallica clastica per ruoto di veiceli.	7 gennaio 1907	1
25	244-17	85957	36. Pichard & C.ie (Società), a Parigi	Voiture automobile avec carrosserie à transformation.	15 dicembre 1906	6
30	214-154	86720	37. Pilain François, a Lione (Francia)	Système d'estieu a axi moteur pour véhicules automobiles. (Rivendicazione di priorità dal 17 gennaio 1906).		3

 -	ATTESTA	то				liva nti
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
20	243- 183	8635 8	38. Rinaldini Pio, a Genova	Ruota con fasciatura elastica per automobili, omnibus, carri, vetture, ecc.	5 gennaio 1907	1
27	244-98	87019	39. Rossi Giuseppe, a Parma. (Pro- lungamento)	Bicicletto snodato portatile a spalle, Rossi-Melli	6 febbraio 1906	3
6	243-14	86421	40. Sachs Ernst, a Schweinfurt, Ba- viera (Germania)	Moyeu de roue à roulement à billes	19 dicembre >	G
22	243-20 0	86532	41. Schaller Karl Franz, a Vienna	Sella da basto	3 gennaio 1907	б
24	244-7	86624	42. Schulz Mathieu, a Bruxelles	Dispositif antivibrateur pour bicyclettes, moto- cyclettes, etc.	10 id. >	1
9	2 43-34	85847	43. Società terinese automobili « Ra- pid », a Torino	Differenziale a gran velocità impiegato nelle trasmissioni flessibili a giunti cardanici de- gli automobili, sistema ing. Bertoldo	27 novembre 1906	3
5	243-7	86413	44. Société Anonyme Forges de Douai, a Parigi	Marchepied-garde-boue pour voitures automo- biles	14 dicembre >	3
23	241-67	80808	45. Soler y Soler Ramon, a Barcellona (spagna). (Prolungamento)	Nouveau système de vélocipède dit : Andro- mobile	19 gennaio 1907	1
2 2	243-192	85700	46. Sylva Guido fu Luigi, a Bergamo	Ruota a periferia elastica per automobili, mo- tocicletto, biciclette ed altri veicoli in ge- nere	27 novembre 1906	3
29	244-109	86843	47. Taraglio Giuseppe, a Roma. (At- testato completivo)	Ruota elastica autopneumatica per automobili e per veicoli in genere	24 gennaio 1907	
2 3	243-227	86574	48. Thuner Robert, a Detroit, Michigan (S. U. d'America)	Coussin pucumatique pour véhicules	21 dicembre 1906	6
22	2 43-206	86570	49. Tribuzio Catello, a Torino. (<i>Pro-lungamento</i>)	Nuova bicicletta perfezionata sistema Tribuzio	22 id. 🔻	4
13	243-78	8629 8	50. Vadam Octave, a Parigi	Pompe à air pour pneumatique	9 gennaio 1907	3
2	242-228	8503 0	51. Vadon Camille, a La Clayette (Francia)	Roue élastique pour véhicules et en particulier pour automobiles. (Rivendicazione di priorità dal 18 settembre 1905)	17 settembre 1906	3
13	243-79	86434	52. Volsem Victor, a Bruxelles	Jante universelle pour tous bandages des véhi- cules automobiles, denommée jante univer- selle Victor	15 dicembre 🖫	1
29	244-101	86581	53. Vincent Amédée Etienne, a Noisy le Sec (Francia). (Attestato completivo)	Machine à confectionner les handages pneuma- tiques pour roues. (Rivendicazione di prio- rità dall'11 gennaio 1906)	7 gennaio 1907	

	ATTEST	ATO				rativa nenti
Storno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invanzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa • dei prolungamenti
26	244-43	86639	54. Vining Robert Willoughby, a Londra	Perfezionamenti negli automobili	12 gennaio 1907	в
4	242-249	86504	55. von Scholley Wilhelm, a Hohen- (Austria). (Prolungamento)	Vettura d'attacco per biciclette a motore	31 d cembre 1906	ì
30	241-160	86740	53. Werner C. (Ditta). a Willingen Germania)	Dispositivo di azionamento per i tassametri delle carrozze pubbliche	17 genna'o 1907	6
5	243-2	86387	57. Wippermann Wilhelm jr., ad Hagen-Delstern, Westfalia (Germania)	Pedale per velocipedi con piani di appoggio fissati sui lembi ripiegati delle fiancato	27 d cembre 1906	I
17	243-115	85917	58. Zanfi Giuseppe fu Andrea, a Bo- logna	Freno Rew per bicicletta	15 i! »	3
26	244-54	86653	59. Zimmermann Eugèno, a Parigi	Enregistreur de vitesses avec totalisateur kilc- métrique pour automobiles et autres véhi- cules. (Rivendicazione di priorità dal 15 gennaio 1906)	14 gennai > 1907	3
			VIII. Navigazione ed aereonautica.			
12	243-63	85769	l. Atteridge Andrew Hilliard, a Londra	Perfectionnements aux bateaux sous-marins	26 n ovembre 1906	6
17	243-125	86374	2. Capone Federico, ad Altavilla Irpina (Avellino). (Prolungamento)	Voliero aeroplano ad ali battenti	26 dicembre »	5
17	243-128	86507	3. Lo stesso (Prolungamento)	Ala-clica Italia per la traslazione dei corpi in aria ed in acqua	31 it •	5
10	243-45	86121	4. De Maria Enrico, a Genova	Apparecchio di segnalazione, salvataggio e ri- cupero dei sottomarini	£8 τd. »	1
1	242-220	86260	5. Gadda & C. (Ditta), a Milano	Innovazioni nelle turbine a vapore per navi- gazione	2 2 id. ▶	3
25	244-29	8663 0	6. Hepburn George, a Liverpool, e Fletcher Joseph Ernst, a Dudley (Inghilterra)	Perfectionnements aux ancres	11 gennaio 1907	I
17	243-118	85907	7. Jacobsen John & C.º (Ditta), a Friedenau (Berlino)	Innesto lamellare frizionale, specialmente adat- tato per veicoli automotori	4 dicembre 1906	. 5
30	244-136	83882	8. Maes Joseph, a Herseaux (Belgio)	Aérostat dirigeable par une spirale actionnée par un moteur quelconque	10 luglio >	1
15	243-92	86462	9. Petz Alfons, ad Augsburg (Ger- mania)	Soulier de natation	28 dicembre >	1
19	243-165	86517	10. Salvi Alessandro, a Termoli (Cam- pobasso). (Prolungamento)	Apparecchio per prevenire l'affondamento delle navi e per ricuperare quelle sommerse, detto Anaspanao e procedimento per l'applicazione dell'apparecchio stesso	31 id. •	1

-			TIN OITIONED DED REGNO D ITAL		
	ATTESTATO	STATO			tiva
Gierno del rilascio	Numero del Registro Attestati N. del Registro generale	N del Rogistro Senerale gattuale della privativa fattuale della privativa	TITOLO della invenzione o s coperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
15	243-82 86437	2 86437 11. Villinger George Ferdinand, a	Perfezionamenti nei propulsori ad inversione per navi e battelli. (Rivendicazione di prio- rità dal 30 dicembre 1905)	11 dicembre 1906	1
		IX. Elettrotecnica.			1
15	243 -84 86440	4 86440 l. Abel Karl e Pervesler Friedrich, a Vienna	Commutatore di corrente	13 dicembre 1906	1
16	213-101 81464	01 81464 2. Aldigier Jean, a Parigi	Protecteur porte électrode applicable aux bou- gies électriques d'allumage de tous systèmes	26 febbraio 🔻	3
27	244-100 87035	3. Anitua y Echeverria Miguel, a Eibar (Spagna). (Prolungamento)	Limitateur de courant, pour installations élec- triques	4 febbraio 1907	1
15	243-95 86466	5 86466 4 Anzalone Gaetano fu Costantino, a Firenze	Microfono e telefono riuniti a cuffia	5 gennaio ▶	1
27	2 44-72 85942	2 85942 5. Arnese Ciro e Viscardi Alfredo, a Napoli. (Attestato completivo)	Sistema di segnalazione contro i furti	14 dicembre 1906	
22	243-209 86608	6. Blake Lucien Ira, a Lawrence, Kansas e Morscher Lawrence Norton, a Neodesha, Kansas (S. U. d'America). (Prolungamento)	Processo el apparecchio per la separazione di materiali buoni conduttori d'elettricità da materiali cattivi conduttori di elettricità	5 gennaio 1907	3
29	244-115 86708	7. Budde Otto & C.º, (Ditta) a Barmen (Germania)	Calandre pour l'apprêt des tissus	10 id. »	6
15	243-91 86457	86457 8. Cellino Attilio, a Roma.	Accumulatore elettrico con elettrodi traspor- tabili a secco dopo la carica e utilizzabili anche in serie in grandi distese d'acqua	28 dicembre 1906	3
29	244-113 86701	13 86701 9. De Faria Oswaldo, a Parigi	Transformateur de courants alternatifs en courant continu	17 gennaio - 1907	6
10	243-50 86192	86192 10. Doutsche Telephonwerke, Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Berlino	Montage des compteurs de conversation dans des bureaux téléphoniques à batterie centrale	20 dicembre 1906	6
20	243-184 86364	84 86364 11. La stessa	Relais pour applications téléphoniques	26 id. »	6
12	243-62 85043	85043 12. Duda Roberto, a Sesto San Gio- vanni (Milano)	Valvola di sicurezza per impianti d'illumina- zione elettrica e simili	11 ottobre »	1
15	243-90 86456	86456 13. Galletti Roberto Clemens, a Roma	Nuova disposizione per la più potente trasmis- sione radiotelegrafica con gruppi di oscil- lazioni elettriche continue di durata e ad intervallo convenienti	29 dicembre »	1
6	243-17 86420	17 86426 14. Garassino Giovanni, a Torino	Innovazioni nelle pile-accumulatori destinate ad usi terapeutici	10 id. »	1
6	213-17 86420	17 86426 14. Garassino Giovanni, a Torino	Innovazioni nelle pile-accumulatori destinate	10 i	1. »

	ATTESTA	TO				vativa nenti
Giorno del missais	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
3	242-237	86287	15. Isaria-Zühler-Werke Gesellschaft mit beschränkter Haftung (Ditta), a Monaco, Baviera (Germania)	Contatore di elettricità per tarature. (Riven- dicazione di priorità dal 28 dicembre 1905)	26 dicembre 1906	15
27	244-74	86234	16. Jacobs Charles Mark, a St. Cuthberts (Inghilterra). (Attestate completive)	Sistema e disposizione perfezionati per elimi- nare o ridurre l'influenza delle correnti perturbatrici sui circuiti telefonici	6 id. >	_
19	243-152	83896	17. Jungner Ernst Waldemar, a Kueippbaden (Svezia)	Pile électrique primaire. (Rivendicazione di priorità dal 12 luglio 1905)	11 luglio »	15
3	242- 239	86299	18. Lake Simon, a Berlino	Batterie d'accumulateurs	9 gennaio 1907	6
2	242-230	86946	19. Marzi Domenico di Giovanni Bat- tista, a Roma	Ricevitore telefonico altosonante, sistema D. Marzi	l febbraio →	1
19	243-156	85591	20. Mosbach Abraham, a Iserlohn, (Germania)	Dispositivo di perfezione per i tubi acustici dei telefoni	21 novembre 1906	1
29	244-118	86712	21. Moscicki Ignacy, a Gambach-Fri- bourg (Svizzera)	Installation pour déterminer un pontage con- tinuel d'un espace entre des électrodes avec un courant alternatif de tension non suffi- sante pour l'allumage	11 gennaio 1907	б
11	243-58	8485:	22. Parsons Charles Algernon, a New- castle-on-Tyne (Inghilterra)	Perfectionnements aux machines dinamo-électriques. (Rivendicazione di priorità dal 22 novembre 1905)	8 ottobre 1906	15
19	243-163	86514	23. Peticky Josef, Cizek Ivan e Su- chánek Franz, a Praga, Boemia (Austria). (Frolungamento)	Dispositif pour établir automatiquement au burcau central la communication entre deux abonnés d'un réseau téléphonique	31 dicembre »	l
5	243-4	86410	24. Plisson Jean Baptiste, a Lione (Francia)	Poste téléphonique intermédiaire. (Rivendica- zione di priorità dal 9 ottobre 1906)	7 id. »	б
25	244-12	84213	25. Scherbius Arthur, a Badon (Sviz- zera)	Macchina polifase a collettore compensata	18 agosto »	в
8	243-27	85711	26. Schorn Hans, a St. Moritz-Dorf (Svizzera)	Installation électrique de signalation à plu- sieurs postes d'appel. (Rivendicazione di priorità dal 20 novembre 1905)	19 novembre >	3
13	243-74	86199	27. Société Anonyme Westinghouse, a Parigi	Perfezionamenti negli avvolgimenti d'armatura per macchine dinamo-elettriche	21 dicembre >	15
18	24 3-136	86301	28. La stessa	Perfezionamenti nei dispositivi di presa di cor- rente per apparecchi elettrici	9 gennaio 1907	15
19	243-155	85583	29. Von Kandò Koloman, a Budapest	Sistema di regolazione perfezionato per metori polifasi	20 novembre 1906	15
20	243-171	86294	30. Von Sonnental Siegmund, a Vienna	Fermaglio per fissaro i fili conduttori sugli iso- latori	8 gennaio 1907	6

	ATTESTA	то				vativa nenti
Giorno del rilazois	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito delia domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
26	244- 68	86812	31. World Flash Company, a Chicago, Illinois (S. U. d'America). (Prolungamento)	Innovazioni nelle macchine telegrafiche auto- matiche	19 gennaio - 1907	3
			X. Meccanica minuta e di precisione, strumenti scientifici e strumenti musicali			
12	243-63	85191	l. Engel Euge n, a Crementsch uk (Russia)	Perfezionamenti nelle membrano dei grammo- foni	26 ottobre 1966	15
30	244-144	8 6118	2. Ferrer Salvador Arcadio, a Va- lenza (Spagna)	Système d'horloge combinée avec tableaux in- dicateurs	15 dicembre »	1
1 9	243-162	86512	3. Fletcher Elliot George, a Riversda- le (Inghilterra). (Prolungamento)	Caisse enregistreuso perfectionnée	31 id. »	1
30	244 -132	81991	4. Gebr. Blaukenagel Commandit- Gesellschaft, a Bielefeld (Germania)	Cassa di controllo. (Rivendicazione di prio- rità dal 2 ottobre 1905)	29 marzo	15
30	244-148	86638	5. Gratze Eugène Victor, a Leyton- stone, Essex (Inghilterra)	Instrument indicateur de vitesses de distances parcourues etc.	12 gennaio 1907	G
22	243-199	86530	6. Hahn A. & R. (Ditta), a Cassel	Cannocchiale per determinare angoli di qual- siasi specie, nello spazio	26 id. »	6
27	241- 89	86 699	7. Hibbord Prepayment Machine Syn- dicate Limited, ad Auckland (Nuo- va Zelanda)	Perfezionamenti nelle macchine a funziona- mento automatico mediante introduzione di monete	31 dicembre 1905	3
5	243-8	86415	8. Ohmor John Francis, a Dayton, Ohio (S. U. d'America)	Perfezionamenti nelle macchine per emettere e registrare biglietti	17 id. »	6
26	244- 66	86790	9. Petit Ademor Napoleon, a Newark (S. U. d' America). (Prolungamento)	Disque pour machines parlantes à disque en- registreur et procédé de fabrication	24 gennaio 1907	3
15	243-97	86493	10. Pestans Arthur James, a Londra	Perfectionnements dans les machines à cal- culer	31 dicembre 1906	
9	243-32	83224	11. Pupeschi Pupo, a Firenze	Nuovi meccanismi applicati al clarinetto ed in tutti gli strumenti a fiato, saxofoni, flauti, oboč, ecc.	15 giugno »	15
30	244-145	86145	12. Schinzel Eduard, a Vienna. (Importatione)	Hydrométre à capsule et à manivelle	20 dicembre >	10
18	243-141	84770	13. Volt-Ampère-Gesellschaft, Fleischmann & C., a Francoforte sim. (Germania). (Attestato completivo)	Instrument de misure de vitesse et compteur de tours. (Rivendicazione di priorità dal 20 ottobre 1905)	3 oftobre 2	
24	243-2 45	86603	14. Zeiss Carl (Società), a Jena (Germania)	Oculaire de Ramsden à verre d'esil composé d'une lentille collectrice simple et d'une i n- tille double, divergente ou convergente. (Ri- vendicasione di priorità dall'11 giugno 1906)	4 gennaio 1907	6

Enno	ATTESTATO		The second secon	And the state of t	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	ativa
Giorno del nikacio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOL ARE	OJOTIT della invenuosa o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
			XI. Armi e materiali da guerra, da cuccia e da pesca.			:
23	243-230	86578	1. Bliss E. W. Company, a Brook-lvn, New-York	Perfezionamenti negli apparecchi di sterzo per le torpedini automobili	22 dicembre 1906	6
13	243-80	86435	2. Bon Jules Augustin, a Vincennes (Francia)	Prejectile pour armes à feu. (Rivendicazione di priorità dal 13 marzo 1906)	15 id. »	15
27	244-99	87034	3. Calderara Marco, a Verona. (Pro- lungamento)	Congegno di tro rilotto per artiglierio navali	4 febbraio »	2
25	211-15	85630	4. Do Macar Julien, ad Embourg (Belgio) o Delattre Simeon, ad An- gleur (Belgio)	Projectile à tête déformable. (Rivendicazione di priorità dal 25 novembre 1905)	24 novembre >	6
51	243-235	86588	5. De Romedi Vittorio di Giovanni, a Milano	Lancia-silur: aerco	6 ge nna io 1907	3
30	244-142	85921	6. Garbini Pasquale, a Como	Zaino cemplificato	7 dicembre 1906	6
20	213-180	86350	7. Krupp Fried. Aktiengesollschaft, 21 Essen alR. (Germania)	Disposit, f de sâreté destiné à empêcher l'ouverture du mécanisme de culasse des pièces d'artillèrie en cas de ratés. (Rivendicazione di prioriti dal 2 marzo 1906)	29 id. »	15
2 3	213-216	86549	8. La stessa	Instrument do pointage pour pièces d'artillerie. (Rivendicazione di priorità dal 5 marzo 1906)	9 gennaio 1907	15
23	243-217	86550	9. La stessa	Lunecte de visée avec dispositif d'éclairage de la marque de visée. (Rivendecazione di priorità d'el 19 gennaio 1906)	• .bi e	15 `
13	243-61	8553:	10. con Karl Oskar, a Karlskrona (Svozis)	Dispositivo per regilare la posizione sommersa di reine settomar no, parti di mina, gavitelli, segnon marini o altri galleggiane ancorati nell'acqua. (Rivendicazione di priorità dal 22 novembre 1905)	16 novembre 1906	6
25	211-14	85215	H. Luzzatti Artuzo, a Ravenna	Segu mil tire a telaio scomponibile	27 ottobre 🔻	3
6	243-19	8643≳	12. Pivzi Eugenio e Pizzi Decio, a Torino	Bersaglio meccanico volanto per esercitazioni de tiro in forma di piccione ol altra	I4 dicembre >	3
5	2 13 - 10	86417	13 Rhemische Metal'waaren und Maschtnenfabrik, a Dusselderf-Derenderf (Germania)	Dispositif d'o verture automatique de la cu- lasse des pières d'artillerie a recul du ca- non. (Rivendicazione di priorità dal 3 febbraio 1906)	20 dicembro »	15
27	214-88	8669z	14. La stessa	Dispositif pour le tir automatique de pières d'artillèrie avec fermeture de culasse à vis ou à coin. (Rivendicazione di priorità dal 28 d'eembre 1905)	27 id. >	15
18	243-147	86390	15. La stessa (Attestato completivo)	From the result our pieces d'amillerie à grand inclinaison. (Rivendicazione di priorità dal 17 gennaio 1906)	20 id. >	_

	ATTESTA	ТО				ativa
Giorno del missote	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata dalla privativa e dei prolungamenti
26	244-45	86641	16. Smulders A. F. (Ditta), a Schiedam (Olanda)	Appareil lance-torpille pour sous-marins et submersibles	12 gennaio 1907	6
3 0	244-147	8 657 3	17. Société anonyme John Cockerill, a Seraing (Belgio)	Système de ccupoles cuirassées	21 dicembre 1906	3
,			XII. Chirurgia, terapia, igiene e mezzi di protezione contro gli incendi ed altri infortuni.			
4	242-247	86502	l. Centonze Emanuele, a Napoli. (Prolungamento)	Spazzatrice e raccoglitrice a mano	31 dicembre 1903	2
27	244-97	87012	2. Charavet Victor Florentin Gabriel, a Parigi. (Prolungamento)	Procédé de sterilisation et de conservation des cure-dents	6 febbraio 1907	9
25	244-38	86677	3. Dubuis Gabriel, a Londra. (Pro- lungamento)	Machine perfectionné pour purifier, désinfecter et parfumer l'air	29 dicembre 1906	l
25	244-25	86531	4. Empire Inventions Company Li- mited, a Sidney (Australia)	Apparecchio perfezionato di salvataggio per gli incendi	2 gennaio 1907	6
15	243-89	86454	5. Fackenheim Sigfried, a Cassel (Germania)	Cintura per le reni	29 dicembre 1906	l
8	243-28	85935	6. Gasca Mario di Cesare, a Genova	Polvere a secco per l'estinzione degli incendi	5 id. »	2
. 26	214-64	86702	7. Graaff W. & Co. G. m. b. II., a Berlino. (Prolungamento)	Perfectionnements aux tubes éjecteurs pour extincteur d'incendie	17 gennaio 1907	1
22	243-198	86529	8. Kaysan Heinrich A., a Cassel (Germania)	Testa di siringa per il lavaggio delle cavità del corpo e simili	2 id. »	6
27	244-93	86966	9. Kassel Siegmund, a Vienna. (Pro- lungamento)	Capsule di ostia con vuoto anulare ed appa- recchio per chiuderle	26 id. »	1
29	244-129	87200	10. Knecht Hermann & C. (Ditta), a Monaco, Baviera (Germania). (Pro- lungamento)	Procédé pour la préparation d'un absorbant pour la poussière	20 febbraio »	9
29	244-119	85713	11. Lenz & C. (Ditta), a Basilea (Svizzera)	Sifone inodoro ad olio per orinatoi, latrine, la- vandini e impianti di fognatura in genero	ll gennaio »	3
17	243-127	86305	12. Maggiorani Antonio, a Roma. (Prolungamento).	Apparecchio speciale per bagni elettrici da servire anche ad applicazioni di elettricità a secco con bagnarola speciale ed apparec- chi per maniluvi e piedduvi elettrici	31 dicembro 1906	2
27	244-90	86694	13. Marro Andrea, a Torino	Dispositivo per fissare automaticamente le punte delle pinze più specialmente usate in chi- rurgia	28 id. »	3
22	243-191	84350	14. Mosca Melchiorre di Francesco, a Biella (Novara)	Fascia riducibile a galleggiante di salvataggio, mediante espansione di gas contenuto in capsule metalliche	9 agosto »	1

بشدو	SOFF LEMENTO ALLA GAZZETTA OFFICIALE DEL REGNO D'ITRIBIT						
	ATTESTA	то				ivativa menti	
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito de ^l la domanda	Durata della privativa e doi prolungamenti	
25	244-36	86672	15. Ruata Francesco, a Torino. (Pro- lungamento)	Inalatore per la respirazione continua de aria medicata	31 dicembre 1906	3	
10	243-42	8604 0	16. Vial Hippolyto Claude, a Bour- goin (Francia)	Appareil rotatif pour frictions	12 i-l. *	3	
			XIII. Costruzioni civili, stradali ed opere idrauliche.				
17	243-123	86372	l. Abzug Alois, a Breslavia (Germa- nia). (Prolungamento)	Porta apribile a destra e a sinistra	26 dicombre 1906	3	
27	244-75	86389	2. De Muralt Robert Rudolf Lode- wyk, a Zierikzee (Olanda). (Atte- stato completivo)	Revêtement en béton armé pour la protection des talus do digues, de berges, etc.	10 id. »	-	
27	244-93	86952	3 Hennebique François, a Parigi. (Prolungamento)	Procédé de fabrication des tuyaux, conduits, colonnes ou manchons en béton de ciment, ou autre aggloméré, armés ou non armés	1 fabbraio 1907	3	
1	242-211	86235	4. Holsters Paul Fernand, a Molen- beek St. Jean (Bruxelles)	Système de suspension pour portes glissantes	1 dicembre 1906	6	
29	244-121	87050	5. Sandri Attilio fu Napoleone, a Bologna. (<i>Prolungamento</i>)	Serratura invertibile Sandri	4 febbraio 1907	3	
30	244-150	86718	6. Stoppa Giuseppe, Cattaneo Am- brogio e Giulmi-Nem Pietro, a Milano	Rubinetto a pressione per acqua, perfezionato contro il corpo d'ariete	13 ~enna12 >	3	
26	241-60	86799	7. Tirotti Medardo, a Piacenza	Congegno in metallo da applicarsi agli spor- telli a vasistas per la loro chiusura ed apertura a mezzo di una unica fumcella	22 id. >	3	
18	243-146	86388	8. Tomadini Luigi fu Giuseppe, a Udine. (Attestato completivo)	Pali in cemento con armatura di ferro per so- stegno di vigneti, di fili telegrafici e tele- fonici	28 licemb 3 1906		
			XIV. Materiali laterizi, cementi, calce cd altri materiali da costruzioni.		The state of the s		
26	244-56	86657	l. Colloseus Heinrich, a Wilmers- dorf presso Berlino	Processo per la fabbricazione del cemento trat- tando con latte di calce le scorie degli alti- forni in istato liquido di fusione	14 gennaio 1907	1	
27	244-79	86554	2. Isolatoren-Fabrik Pulvolit Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, a Francoforto s _I M (Germania). (At- testato completivo)	Procédé pour la fabrication des pierres artifi- cielles	21 dicembre 1908		
4	242-250	86931		Dispositivo per pelverizzare scorie d'alto forno in istato di fusione mediante un tamburo rapidamente rotante sul quale si dirige la scoria liquida	4 febbraio 1907	1	
27	244-73	86200	4. Peluso Michele e Giuseppe, fratelli (Ditta), a Lecco (Attestato completive)	Mosaico ad impasto in cemento armato in ferro	21 dicembre 1906	_	

						
	ATTESTA	то		·		vativ
Gierno del rilancio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito	Durata della privativa e dei prolungamenti
	<u> </u>	<u> </u>				<u> </u>
15	243-93	86464	5. Servent Ramon, a Barcellona (Spagna)	Bloc à base inclinée pour digues, etc.	23 dicembre 1906	1
			XV. Vetri e ceramiche.			
19	243-151	85559	l. Caverni Luigi fu Angelo, ad Ab- biategrasso (Milano)	Metodo perfezionato di fabbricazione dei fiaschi di vetro collo stampo	14 novembre 1906	3
19	243-167	86519	2. Hauser Henri e Megel Wilhelm, a Madretsch presso Riel (Svizzera). (Prolungamento)	Macchina per fare i colli delle bottiglie	31 dicembre >	1
10	243-49	86190	3. Jahnke Arthur, a Stettino (Ger-mania)	Tappo di vetro per bottiglie e simili	20 id. »	į
	•		XVI. Illuminazione.			
6	243-18	86429	 Abel Karl e Pervesler Friedrich, a Vienna 	Accenditore a distanza del gas, azionato elet- tromagneticamente	13 dicembre 1906	1
29	241-102	86614	2. Agostini Giuseppe, a Roma. (Attestato completivo)	Perfezionamenti nella fabbricazione delle candele	7 gennaio 1907	<u>-</u>
24	244-10	86628	3. Bray John William, a Leeds (In-	Perfectionnements aux régulateurs de débit pour becs à incandescence par le gaz et autres becs à mélange de gaz et d'air	11 id. >	. 6
17	243-126	86375	4. Cane Agostino, ad Omegna (No- vara). (Prolungamento)	Candelicre a mano con fusto di maiolica, ala- bastro e simili	26 dicembre 1906	6
16	243-102	81465	5. Chicoineau Marie Charles Paul e Demandro Georges Pierre Henry, a Parigi	Bec à incandescence pour l'éclairage à l'essence de pétrole	26 febbraio >	*
22	243-196	86522	6. Clerc Eugène e Bidault Eugène, a Parigi	Allumeur-extincteur pour le gaz, fonctionnant à distance. (Rivendicazione di priorità dal 2 gennaio 1906)	2 gennaio 1907	6
16	243-107	85759	7. Clerici Carlo, a Milano	Supporto elastico per filamenti incandescenti nelle lampado elettriche, specialmente adatto per lampade a filamenti composti e me- tallici	27 novembre 1906	
12	243-67	85815	8. De Albertis Glacomo Mario, a Torino	Perfezionamenti nei rubinetti o valvole a chiu- sura automatica applicabili ai becchi a gas	20 id. >	6
20	243-182	86354	9. Ferrari Leo, a Bologna	Contatore per gas a sistema non frodabile	3 gennaio 1907	1
12	243-68	85842	10. Goffin Joseph Edmond, a Ouden- bosch (Olanda)	Appareil automatique pour produire le gaz acétylène. (Rivendicazione di priorità dal 16 luglio 1906)	26 novembre 1906	6

	ATTEST A	ATO			1	rat Der t
rilascio	ero istro	dal Registro generale	TITOLARE	TITOLO	Data del deposito	ella privolungar
Giorno del rilazcio	Numero del Registro Attestati	N. del Re gener	attualo della privativa	della invenzione o scapitte	der a domanda	Jurata della prival e dei prolungame
26	211-53	80052	11. Hopfelt Robert, a Berlino	Lampadina elettrica ad incandescenza, il di cui filamento è incandescente nel vaporo di mercurio o simili. (Rivendicazione di priorità dal 16 gennaio 1906)	14 gennaio 1967	G
4	242-244	86397	12. Houlon Georges, a Reims (Francia) (Prolungamento)	Système d'appareil dit Hydrocarburateur pour la production de gaz carbuié:	20 dicembre 1906	1
20	243-172	86317	13. Mannesmann Otto, a Remscheid (Germania)	Becco rovesciato per la produzione di luce ad incandescenza	21 iJ. >	6
25	244-23	86470	14. Martelli Ivo di Ugo, a Padova	Rubinotto elettromagnetico Martelli per accendere e spegnere lampade a gas ad incandescenza	10 gennaio 1907	3
22	243 202	86560	15. Muller Jean Léon, a Lannois (Francia), e Bonnet Joseph, a Parigi. (Prolungamenio)	Machine pour la fabrication des manchens employés pour l'éclairage par l'incande- scence système Jean Léon Muller	26 dicembre 1906	9
12	243-65	85741	16. Pojatzi Fl. & Comp. (Ditta), a Dautschlandsverg, presso Graz (Austria)	Procedimento e apparecchio per il finimento delle espocchie dei fiammiferi lepo l'im- mersione nella miscela infiammabile	G novembre ≫	15
30	244-141	84871	17. Scarpa Oscar, a Napoli	Processo di preparazione di corpi meandescenti per lampado elettriche	2 ottobre >	6
18	213-148	86173	18. Salva Sebastiano, a Londra. (At- testato completivo)	Apparecobio por gas acetileno	31 d≪embre 🔻	
13	243-73	86195	19. Socióié Anonyme des Allumeurs Extincteura Automatiques, a Zu- rigo (Svizzora)	Disposizione per lo spostamento autoentero nei mercanismi dello scappamento, che li-berane un movimento al cambio dell'ora negli appa ecchi per l'accensione e spisa - mento automatico dei fanchi a gas		3
30	244-153	86724	20. La stessa	Apparecchio per accen lere fiammelle di gas mediante scintille elettriche	16 p nn ao - 1907	3
22	213-195	85959	21. Société Française de Chaleur et Lumière, a Levallois-Perret (Fran- cia)	Injecteur de gaz à section variable, pour ap- pareils d'éclairage et de chauffage	15 disembre 1906	15
9	243-33	85895	22. Zwicky Julius, a Mol ⁱ is (Sviz- zera)	Carburateur pour toute application technique: éclairage, force motrice, etc. (Rivendica- zione di priorità dal 21 novembre 1905)	20 i cvembre »	6
			XVII. Riscaldamento, ventilazione e apparecchi di rafireddamento.			
19	243-168	86520	l. Bundow Doreter rata Janke, a Langtuhr (Germania). (<i>Prolunga-</i> mento)	Apparezento refrigerante per bottigho e simili	31 dicembro 1966	1
30	244-157	86732	2. Lassanese Francesco, a Roma	Forno convertitore elettrico a corrente trifasica	17 g nnaio 1907	6
3	242-238	86297	3. Behr Jahus Friedrich e Zoller Gustav, a Stuttgart (Germania)	Tubes lamellaires pour le chanssage, la réfri- gération et la condensation	9 id. >	(,

•	ATTESTA	то				ativa onti
Siereo del rilazcio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del doposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
26	244-59	86663	4. Board Henri Charles, a Highmead (Inghilterra)	Perfectionnements aux chicanes pour les flam- mes et la chaleur, dans les chaudières à eau chaude	15 gennaio 1907	6
6	243-11	86418	5. Buss Jakob, a Monaco, e Fohr Carl, a Schloss-Wallenburg presso Miesbach, Baviera (Germania)	Procédé de fabrication de briquettes de char- bon, tourbe et houille limoneuse	18 dicembre 1906	6
19	243-170	86558	6. Compagnie du Gaz II. Riché, a Parigi. (Prolungamento)	Système de gazegène à gaz mixte (système II. Riché)	26 id. »	9
23	241-62	86687	7. Concentric Condonsers Limited, a Londra. (Prolungamento)	Apparoil d'échange de chaleur	31 id. →	l
30	241-134	83037	8 Cornelius Erik, a Trollhättau, e Fehn Louis, a Göteborg (Svezia)	Perfezionamenti nei forni elettrici a resistenza	13 giugno »	6
30	241-133	83035	9. Degré Jules, a Neuilly-sur-Seine (Francia) (Importazione)	Fourche a suspension élastique pour motocy- clettes, bicyclettes, tricycles, etc.	12 id, >	3
27	244-80	88580	10. Dell'Orto Federico, a Milano. (Attestato completivo)	Caldaia termo-miero-sifone per riscaldamento	8 gennaio 1907	-
20	243-186	86368	11. Feldmeyer Josef, a Monaco, Ba- viera (Germania)	Fornello per combustibili liquidi da cucina e da riscaldamento (Rivendicazione di prio- rità dal 28 dicembre 1905)	26 dicembre 1906	. 3
23	243-215	86543	12. Franco Giovanni del fu Giorgio, a Genova	Forno a carbone vegetale per uso di famiglia, sistema Franco	14 gennaio 1907	3
24	244-9	866.16	13. Giordano Felice, a Torino	Radiatore in lamierino stampato (Sideros) da servire por riscaldamento ad acqua calda e vapore a bassa pressione	10 id. >	2
19	243-169	86555	14. Lévy Samuel, a Parigi. (Prolungamento).	Barreaux et entretoises amovibles pour grille de foyer	21 dicembre 1906	1
23	213-225	86569	l5. Maschinen & Dampfkosselfabrik Guilleaume Werko, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, a Neu- stadt a. d. Haardt (Germania)	Corps de tuyère de forme discoï le pour foyers à tirage inférieur	22 id. •	6
27	244-95	85978	16 Nelson George, a Napier (Nuova Zelanda) (Prolungamento)	Perfectionnements aux appareils réfrigerants	39 gennaio 1907	1
15	213-83	8:439	17. Rössler Karia, a Monaco, Baviera (Germania). (Importazione)	Raccogli-polvere con ruote spruzzatrici d'acqua rotanti in una scatola completamente chiusa		6
29	244-12	8716	18. Scheben & Krudewig G. m. b. H., a Hennef an der Sieg (Germania). (Prolungamento)		18 febbraio 190	7 1
15	5 243-94	8646	5 19. Schalbo Robert, a Lipsia (Ger- mania)	Appareil pour séparer des parties solides, li- quides ou gazeuses de corps gazeux	- 23 dicembre 190	6

	ATTESTATO					ativa menti
Gierno del rilassio	Numero del Registro Attestati	N. dol Registro generale	TITOLARE attualo della privativa	TITOLO delia invenziono o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
26	244-44	86640	20. Smidth F. L. & C. (Secietà), a Co- penhagen	Procédé et dispositif d'alimentation de fours tournants avec emploi d'air de combustion ayant sum n'échauffement prea- lable. (Rivendicazione di priorità dal 12 gennamo 1906)	12 gennaio 1907	6
26	214-50	86647	21. 1.a ste-3a	Tambour à entre et à calciner. (Rivendicazione di priorità dal 23 marzo 1900)	14 id. >	G
24	243-249	86612	22. Seciété Anonyme de l'Allume Feu au gaz, ad Anversa (Belgio)	Installation pour l'allumage au gaz de char- ges combustibles solides difficilement inflam- mables	5 id. »	1
23	243-220	8754 0	23. Tavani Enrico, a Roma	Appa~eccino per illuminare avvisi di pubbli- cità disposti su pavimenti medianto lastro con iscrizioni	7 marzo >	3
ຄວ	211-114	8676€	24. Tert. Nicola, a Milano	Robinetto automatico per scallabagno a gas	10 cnaso >	3
18	243-149	83524	25. Virgili Felicissimo, a Genova (Attestato completivo)	Grigha tubolare aerotermica Virgili	2 id. *	_
15	243-87	86445	26. von Bauer Theodor, a Berlino	Perfectionnements aux fours à coke fonction- nant de manières diverses	3 gennaio »	6
15	243-86	86444	27. Wetzer Carl, a Stuttgart (Ger- mania)	Apparecchio d riscaldamento rapido per irri- gatori ed altri piccoli recipienti serventi per la produzione rapida di acqua calda	3 rd. >	1
19	243-160	86279	28. Worthington Henry R (Ditta), a New-York	Condenseur A surface	27 d.combre 1906	G
			XVIII. Mobilio e materiali per abitazioni, negozi, affici e locali pubblici.	-		
18	243-142	85607	1 Castaldini Gaetano fu Pietro, a Bologna. (Attestato completivo)	« Pro hygieno » macchinetta antomatica da tavola per la distribuziono degli stuzzica- denti	21 novembre 1906	
25	244-39	86678	2. Chiantore Pilade, a Torino (Pro- lungamento)	Nuova mac lura per lisavare, lavare e steri- lizzare biai cheria, denominata « la Monda- trice Exectior »	28 dicombro >	ટ
2	242-229	85254	3, Constantin Giovanni Giacomo del fu Giovanni Giacomo, a Nizza (Francia) (Importazione)	Apparecchio per dare la partenza allineata nelle corse di cavalli	18 settembre »	3
27	244-91	86884	4. Larcy Charles Ernest, a Hamma (Algeria) (Prolungamento)	Nouveau gril de cuisme en deux parties	30 gennaio 1907	3
15	243-99	86491	5. do Blignières Paul, a Parigi	Dispositif automatique de garantie, empêchant un second vidage des bouteilles et autres récipients, orrès epuisement de leur con- tenu d'origine	29 dicembre 1906	3
22	213-210	86613	6. de Coppet Frileric, a Lesanna (Svizzera (Prolungamento)	Timbreur articulé	7 gonnaio 1937	12

	ATT E STA	то				ativa ienti
Giorno del rilaccio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativ: e dei prolungrmenti
·					,	
19	243-151	82 859	7. De Nobile Giuseppe fu Giovanni, a Venezia	Sedie o poltrone automatiche, sistema De No- bile, in ferro con sedile sollevantesi auto- maticamente	23 maggio 1906	1
2 3	243-224	86566	8. Fiorio Virginio, a Torino	Bottiglia a sistema di controllo diretto ed im- mediato contro la mistificazione e falsifica- zione di liquidi in genere in essa contenuti	24 dicembre »	1
2 9	244-111	855 5 8	9. Giugliano Francesco di Aniello e Hauser Jacques fu Francesco, a Nocera Inferiore (Salerno)	Chiusura di bottiglia	17 novembre >	1
1	242-216	8624 8	10. Hale George Consider e Gifford Frederick William, a Kansas Ville (S. U. d'America)	Perfectionnements aux appareils pour produire l'illusion d'un voyage en voiture	∌8 id. »	l
25	244-26	86557	11. Heltberg Alf Herre, a Cristiania	Appareil contrôleur de caisse	20 dicembre »	G
20	243-189	8 6468	12. Hertenbein Léon Joseph, a Neu- illy sur Seine (Francia)	Machine à moteur pour le nettoyage et le po- lissage des couteaux. (Rivendicazione di priorità dal 4 gennaio 1906)	3 gennaio 1907	, ,3
3 0	244-159	86739	13. Hurst Timothy Carroll, a New-York	Attrezzo sportivo 'di divertimento consistente in una automobile finta	17 id. »	ì
17	243-129	86509	14. Jongebloed Wenzeslaus, ad Al- tenderne (Germania) (Prolunga- mento)	Catena per legare prigionieri, biciclette e si- mili	31 dicembre 1906	1
2 3	24 3-218	86552	15. Kilduff Thomas H., a Firenzo	Cassetta tascabile per deposito di moneta me- tallica o cartacea	9 gennaio 1907	15
8	243-21	85258	16. Krahn Otto e Kockerbeck Franz, a Colonia (Germania) (Importa- zione)	Porte-manteau que l'on peut fixer à des co- lonnes ou à des arbres	3 novembre 1906	6
20	243-173	86323	17. Leonhardt Clemens, a Dresda (Germania)	Innovazioni nei materassi	24 dicembro »	6
30	244-140	84496	18. Li Gotti Calogero fu Antonino, a Palermo	Macchina per grattugiare formaggio, pane ecc.	5 settembre »	1
27	244-82	86679	19 Poggi Davide, a Poppi (Arezzo)	Nuova grattugia <i>La Mondiale</i> .	28 dicembre »	1
27	244-83	86680	20. Lo stesso	Nuova saliera detta L'Universale.	28 id. >	1
19	243-164	86515	21. Rumsch & Hammer (Ditta), a Forst (Germania) (Prolungamento)	Machino à repasser	31 id. »	1
24	243-242	86597	22. Szentgyörgyi Ludwig, a Samobor (Ungheria)	Appareil indiquant les places occupées dans les théâtres, ou autres locaux similaires	4 gennaio 1907	G
24	244-3	86618	23. Wurm Gebrüder e C. a Franco- forte s _I M. (Germania)	Fermeture de récipient avec couvercle à bas- cule se fermant sous pression élastique	7 id. >	6

-	SOIT HEMENTO ABEA GAZZETTA OFFICIAL		211A OFFICIALE DEL REGNO DITAL	TABLE DELL REGINO DITALIA		
_	ATTEST	ATO				vative
fierso del rilescio	Attestati N. del Registro Attestati N. del Registro Attestati Senerale Generale Attestati Accidentation Accidentat		TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti	
			XIX. Filatura, tessitura ed industrie complementari.			
17	243-119	86017	1. Baumwoll-Spinnerei Brodetz, Kuf- fler & Reichel (Società), a Vienna	Procédé de production de filés prenant facile- ment le liquide	3 dicembre 1906	6
26	244-51	86648	2. Destrée, Wiescher & Co (Ditta), ad Haren-lez-Vilvorde (Belgio)	Appareil de teinture spécialement destiné à la teinture continue des écheveaux reliés en bande continue	14 gennaio 1907	1
. 19	243-166	86518	3. Gutte Ferdinand (Ditta), a Reichenau (Germania). (Prolungamento)	Machino à plier les tissus	31 dicembre 1906	1
26	244-69	86815	4. Illingworth Rochester, Mazey John Thomas o Naylor George, a Manchester (Inghilterra). (Pro- lungamento)	Perfectionnements apportés aux appareils em- ployés pour faire subir les opérations de teinture ou autres, aux matières tex- tiles en fil ou sous un autres état	21 gennaio 1907	1
17	243-124	86373	5. Kowalski Mieczislaw a Varsavia (Russia). (Prolungamento)	Processo per la produzione di una massa di apprettamento	26 dicembre 1906	1
29	244-103	86656	6. Langer Emmeline, a Breisach, Baden (Germania). (Attestato com- pletivo)	Tube pour enrouler la soie à broder, le fil, la laine, etc.	14 gennaio 1907	
2	242-227	84878	7. Mauro Vincenzo fu Giovanni, a San Giorgio di Nogaro (Udine)	Macchina a tossere graticci di canno palustri	25 settembre 1906	2
1	242-218	86255	8. Norddeutsche Wollkammerei & Kammgarnspinnerei, a Delmen- horst presso Barmen (Germania)	Pettinatrice con due pettini diritti o a falce lavoranti in direzione contraria e moven- tisi fra il dispositivo di richiamo e la pinza	29 dicembre 🔻	6
22	243-208	86579	9. Northrop Loom Company, a Saco (S. U. D'America). (Prolungamento)	Perfectionnements apportés et relatifs aux mé- canismes lâcheurs des métiers à tisser	4 gennaio 1907	9
11	243-59	84907	10. Sieber Marie nata Feustel, a Schonbrunn (Germanis)	Métier à tisser pour produire des tissus à li- sière courbe	25 settembre 1906	I
18	243-137	86304	11. Simon Charles, a Patterson, New- Jersey (S. U. d'America)	Procédé pour charger la soie	23 dicembre 🐤	6
23	243-219	8655 6	12. Société des Plaques et Papiers Photographiques A. Lumière et ses fils, a Lione (Francia)	Appareil pour la fabrication de textiles arti- ficiels à base de coton nitré	21 id. 🖫	6
20	243-174	86324	13. Spatz Ernst, a New-York	Procédé de teinture des tissus	24 id. >	6
			XX. Vestiario ed oggetti d'uso per- sonale.			
25	244-28	86629	l. Anderson Carl Gunnar, a Göte- borg (Svezia)	Perfectionnements aux machines à coudre	ll gennsio 1907	6
18	243-140	8630 9	2. Auto Strop Company, a New-York (Importazione)	Rasoio di sicurezza	23 dicembre 1906	15

	ATTESTA	то	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			ativa lenti
Giorne del rilascio	Numero del registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del depesito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
						,
30	244-135	83870	3. Bingen J. (Ditta), a France forte s _I M (Germania)	Bottone ricambiabile per uso specialmente nei vestiti	14 luglio 1906	3
30	244-149	86717	4. Fleischer Giulio, a Milano	Corsetto con giarrettiere attaccate alle estre- mità superiori delle stecche del corsetto e pendenti lungo esso, detto Blandor	12 gennaio 1907	3
30	244-155	86728	5. Henderson David Ebenezer, a Londra	Stivalone in combinazione con gambale	16 id. >	1
26	244-70	86842	6. Ingram Nathan Dwight, a Holyo- ke, Mass. (S. U. d'America. (Pro- lungamento)	Perfezionamenti nel cannello degli ombrelli e relativo mollettine	24 id. >	1
27	244-86	86689	7. König Erich, a Grosshesselohe, Monaco, Baviera (Germania)	Ondulatore elettrico per capelli	31 dicembre 1906	3
15	243-88	86446	8. Larsen Julius, a Copenhagen	Macchina per cucire nelle calzature le striscie di trapunto e per punteggiare a punto sco- perto	29 id. 🔻	б
22	243-201	86559	9. Lorant Alois, a Budapest. (Pro-lungamento)	Procédé et appareil pour la fabrication de for- mes de chaussures correspondant exacte- ment à la conformation du pied	28 id. »	1
15	243-98	86494	 Parsons Arthur, a Newton, Lewton Leeds, Morton John Adam, a Leicester, Wright Joshua Cookson a Beeston, Leeds, Wright Benjamin, a Leeds (Inghilterra) 	Appareil pour la mise sur la forme des bot- tines et chaussures	31 id. »	6
18	243-139	86307	11. Sylbe Paul, a Schmölln (Ger- mania)	Processo per il taglio dell'avorio vegetale per la fabbricazione dei bottoni	22 id. »	1
11	243-54	84567	12. Thüring Maschinenbau-Gesell- schaft m. b. H. Otto Heller, a Weissenfels a [S (Germania)	Dispositif de clouage applicable aux machines pour la fabrication des chaussures	18 settembre »	6
16	243-104	85033	13. United Shoe Machinery Company, a Boston, Mass. (S. U. d'America)	Perfectionnements apportés aux machines des- tinées à assembler entre elles des parties de chaussures. (Rivendicazione di priorità dal 3 ottobre 1905)	27 id. »	6
6	243-16	86425	14. United Shoe Machinery Company, de France, a Parigi	Machine combinée à coudre et à marquer les points	8 dicembre >	6
			XXI. Pelli e cuoi;			
23	243-226	86572	l. Gualco Gio. Battista, a Torino	Carta armata sistema Gualco	21 dicembre 1906	1
10	243-46	86132	2. Lepetit, Dollfus & Gansser (Ditta), a Milano e a Garessio (Cuneo)	Processo per aumentare la compattezza del cuoio e la sua impermeabilità all'acqua e prodotto con esso, ottenuto, denominato Cuciosol	17 id. >	15
23	243-222	86562	3. Roach William Grant, a Cincinnati, Ohio (S. U. d'America) e Roach Albert Clarence, a Newport, Kentucky (S. U. d'America)	Procédé de tannage des cuirs et peaux	24 id. >	6

ATTESTATO		ATO				ativa nenti
Giorno del rilague	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
-			XXII. Industria della carta.			
12	243-70	86143		Feuille de fabricatione de des à englets. (Ri- vendicazione di priorità dal 21 luglio 1996)	19 dicembre 1906	6
27	244-96	8700	2. General-Direktion der Grafen Hugu, Lazy, Arthur Henkel von Donnersmarck-Beuthon, a Breslavia (Germania) (Prolungamento)	Macchina per tagliare la carta	8 febbraio 1907	I
24	243-217	86007	3. Müller Eduard Félix, a Leipzig- Reudnitz (Germanıa)	Machine pour la préparation des sacs en pa- pier	5 gennaio »	I
			XXIII. Industrie ed arti grafiche.			
24	243-244	86602	1. Alberini Filoteo, a Roma	Pulitrice meccanica per pellicole cinemategra- fiche	4 gennaio 1967	2
10	213-41	86036	2. Bell William e Bell Harry Bryce, a Mosman presso Sydney (Austra- lia)	Procédé de fabrication de clichés phototypo- graphiques à demi-teintes	11 dicembre 1903	6
25	244-13	85021		Perfectionnements aux precédés d'héliochromie composite en vue de la fabrication indu- strielle des produits	l2 settembre ➤	3
1	242-213	86240	4. Blanpain Félicien, a Bruxelles	Appareil photographique a miroir avec soufflet	3 novembre >	б
9	243- 35	85870	5. Drewell Heinrich, a Charlotten- burg (Germania)	D ipositif de couplage pour l'actionnement des machines à composer au moyen de courants électriques réglés par des bandes perforées	4 dicembre »	15
27	241-81	85 667	6. Duplex Printing Press Company, a Battle Creek, Michigan (S. U. d'America)	Presse en continu, imprimant seize pages à la foi	l5 gennaio 1907	6
1	242-217	86252	7. Hopkins Charles Edward, a Londra (Importazione)	Appareil à finir les plaques stéréotypes courbes	29 dicembre 1906	6
30	244-137	83917	8. Hopkins Charles Edward, a Man- chester (Inghilterra) (Importa- zione)	Perfectionnements apportés aux machines à fondre et finir les plaques stéréotypes	19 luglio »	6
30	241-138	8395 8	9. Lampugnani Innocente, a Milano	Cuscino a varî colori per timbri a mano	24 id. >	3
15	213-100	86534	10. Leipziger Schnellpressenfabrik Actien-Gesellschaft vormals Schmiers Werner & Stein, a Lipsia (Ger-	Persectionnements dans les machines à bron- zer, poudrer, talquers, épousseter, etc.	3 gennaio 1907	6
15	∴13~ ⊍⊅	Ja1	a Londra. (Importazione)	types à plusieurs magasins	<i>i</i> 2 i.a. ≫	б

en.	ATTESTATO					ativa nenti
Horne del rilastio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Ourata della privativa e dei prolungamenti
29	244-117	86711	12. Linotype and Machinery Limited, a Londra	Système de chariot livre-lignes et d'assembleur pour machines linotypes	11 gennaio 1907	6
18	243-144	86332	13. Neue Photographische Gesellschaft, a Steglitz presso Berlino. (Atte- stato completivo)	Procédé et dispositif pour la transformation des images argentiques en images platini- ques catalyseuses	31 dicembre 1906	
5	243-6	86412	14. Prata Alberto e Mosca Pietro, a Torino	Apparecchio universale trasportabile per disc- gnare Parallegrafo	12 id. >	1
20	243-176	86343	15. Société des Etablissements Gau- mont, a Parigi	Dispositifs pour le fonctionnement en synchro- nisme de cinématographes et phonographes combinés	31 id. >	15
-			XXIV. Industrie chimiche diverse.			
17	243-111	85154	1. Ballotta Giuseppe fu Carlo, a Ge- nova	Polvere pirica por capsule Flobert	22 ottobre 1906	3
8	2 13 - 26	8 5588	2. Bazib Emile Victor Henri, a Châ- teau de Chambry (Francia)	Traitement industriel de la tourbe pour obtenir l'augmentation de sa teneur en azote, en vue de son application comme engrais	21 novembre >	6
25	244- 31	86516	3. Bczano Paolo, Tarditi Achille e Rimini Guido fu Leone, a Genova. (Prolungamento)	Processo per ottenere dagli alcool ed eteri un nuovo liquido carburato per illumina- zione e forza motrice	31 dicembre >	1
23	243-214	86541	4. Ceschia Giacomo fu Giov. Battista, a Udine	Modificazioni agli attuali alambicchi di distil- lazione a fuoco diretto	8 gennaio 1907	3
23	24 3-221	86561	5. Compagnie des produits chimiques d'Alais et de la Camargue, a Sa- lindres (Francia)	Procédé de désilicatation de l'aluminate de sou- de dans la fabrication de l'alumine. (Riven- dicazione di priorità dal 13 agosto 1906)	26 dicembre 1906	6
3 0	244-143	86044	6. Dawson-Smith Charles Clare, a Stony Stratford, Londra	Perfezionamenti negli esplosivi per armi da fuoco. (Rivendicazione di priorità dal 13 dicembre 1905)	12 id. >	6
4	.2 42 - 245	86189	7. d'Onofrio Giuseppe, ad Agnone (Campobasso). (Prolungamento)	Apparecchio e processo per estrarre olii e gras- si dalle materie che li contengono per fab- bricare vernici	29 id. >	1
27	244-77	86546	8. Dufour Lorenzo, a Genova. (Attestato completivo)	Nuovo composto riducente e decolorante deno- minato Clarite	15 gennaio 1907	_
13	243-72	86194	9. Eschalier Xavier, a Villeurbanne (Francia).	Procédé de renforcement des corps cellulosiques et albuminoïdes	20 dicembre 1906	3
18	243-143	85664	10. Frank Adolph, a Charlottenburg (Germania). (Attestato completivo)			-
29	244-108	86832	11. Imperiali Roberto, a Napoli. (Attestato completivo).		23 gennaio 1907	' -
	i	l	1	1	1	l

ATTESTATO		TO				ativa
Giorno del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE attuale della privativa	TITOLO della invenzione o scoperta	Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
2	242-222	81811	12. Leclaire Charles Constant, a Pa-	Filtre à formation et évacuation automatiques et continues de dépôts solides	21 marzo 1906	3
20	243~190	86471	13. Palamidese Annibale fu Biagio, a Padova	Mescolatore Palamidese per liquidi densi e sciropposi o riscaldati	11 gennaio 1907	15
26	24 4-4 8	86645	14. Patent Actien Gesellschaft, a Budapest	Processo per la separazione elettrolitica dei metalli	14 id. >	1
21	241-1	84237	15. Romeo-Maggio Antonio fu Ma- riano, a Marsala (Trapani)	Antignite preparato per rendere ininfiamma- bile ogni genere di tessuti, carta, legno, ecc.	20 agosto 1906	1
29	211-126	87179	16. Rubert Santiago e Rubert-Lapor- ta Pio, a Barcellona (Spagna) (Pro- lungamento)	Produit pour enlever et éviter les incrustations dans les chaudières, etc.	19 febbraio 1907	1
11	243-53	84257	17. Salpetersaure - Industrie Gesell- schaft G. m. b. II., a Borlino (Ger- mania)	Procédé pour fabriquer l'acide azotique pur à l'état concentré du commorce	27 agosto 1903	1
2 5	244-16	85823	l8. Schloesing Jean-Jacques-Théo- phile, a Parigi	Procédé de fabrication de l'acide chlorhydrique au moyen du chlorure de magnésium (Ri- vendicazione di priorità dat 12 dicembre 1905)	26 novembre »	в
6	243-13	86420	19. Société de Produits Chimiques et d'Explosifs Bergès, Corbin & C., a Parigi	Perfectionnements apportés à la fabrication des explosits	19 dicembre »	6
24	244-8	86625	20. Stange Louis, ad Aachen (Germania).	Perfectionnements apportés aux appareils à concentrer l'acide sulfurique	10 gennaio 1307	G
3 0	211-156	86730	21. Strauch Max, a Neisso (Gormania)	Processo ed apparecchio per la separazione dei prodotti di testa o di coda dello spirito grezzo	16 id. »	G
3	242-236	86281	22. Vergé Alphonse, a Viucennes (Francia)	Procédé de fabrication d'alumine pure 23 dicembre 1		G
			XXV. — Industrie diverse e miscel- lanea.			
3 0	241-152	80722	1. Adamucei Francesco, a Milano	Spilli di securezza por chiusura di sacchi	15 g-naaro 1907	3
9	243-38	85943	2. Agazzani Giuseppe, a Reggio E- milia	Pennello di fibra animale o vegetale per pit- tori, imbianchini, ecc.	13 dicembre 1906	3
26	244-58	86662	3. Landon Wilder Machine Company, a Chicago, Illinois (S. U. d'America)	Machine à écôter et à empaqueter les fauilles du tabac	15 gennaio 1907	6
26	214-55	86655	4. Müller Carl Friedrich, a Barmen (Germania)	Procédé pour la fabrication de produits en cellulose brillants et de forme quelconque	14 id. >	3
21	213-243	8660 <u>0</u>	5. Pestalozza Annibale, a Milano	Scatola per imballaggi e spedizioni componi- bile all'atto del suo imprego e nuovo siste- ma di chiusura	3 id, ,	3

ATTESTATO		то				rativa nenti
Gierap del rilascio	Numero del Registro Attestati	N. del Registro generale	TITOLARE TITOLO attuale della privativa della invenzione o scoperta		Data del deposito della domanda	Durata della privativa e dei prolungamenti
24	243-234	86587	6. Société Anonyme des Tabacs Désintoxiqués, a Ginevra (Sviz- zera)	Procédé de dénicotinisation des tabacs	6 gounaio 1907	3
3 0	2 44-158	86734	7. Société Faure & C.ie, a Ginevra (Svizzera)	Appareil automatique perfectionné à affiches mobiles. (Rivendicazione di priorità dal 17 gennaio 1906)	17 id. •	6
25	241-19	86039	8. Webster William, a London, Ontario (Canada)	Machine pour travailler les plumes. (Rivendi- cazione di priorità dal 15 dicembre 1905)	15 dicembre 1906	6

Riassunto degli attestati rilasciati nel mese di aprile 1907.

		A Nazionali	A Stranieri	Totale
Attestati originari	di privativa	84 10 24 -	188 14 56 -	272 24 80 -
	e di priorità	1 -	67 6	68 G
		119	331	450

Roma, 6 giugno 1907.

Il direttore capo della divisione I: S. OTTOLENGHI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3769.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1359, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol. 211, n. 34 del registro attestati, n. 77,719 del registro generale, del 6 settembre 1905, col titolo: « Perfezionamenti nelle ruote dei veicoli stradali, nonchè nei cerchioni di esse, ossia nelle parti che stanno in contatto col suolo stradale », originariamente rilasciato a Hartridge William Baker, a Londra, trasferito per intero a « The Hartridge Tire Syndicate Limited, » a Londra, in forza di cessione totale fatta a Londra il 24 novembre 1906, con atto privato, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Roma il giorno 28 maggio 1907 al n. 16,853, vol. 241, serie la, atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 1º giugno 1907, ore 17.20.

Roma, addi 25 luglio 1907.

Per il direttore della divisione I
G. GIULIOZZI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3770.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol. 222, n. 182 del registro attestati, n. 80,825 del registro generale, del 27 marzo 1906, col titolo: « Perfezionamenti nei cerchioni elastici delle ruote », originariamente rilasciato a Hartridge Willia Baker, a Londra, fu trasferito per intero a « The Hartridge Tire Syndicate Limited, a Londra, in forza di cessione

totale, fatta a Londra, il 24 novembre 1906, con atto privato, debitamente registrato all'Ufficio demaniale di Roma, il giorno 23 maggio 1907, al n. 16,853, vol 241, serie 1^a, atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà intellettuale il 1º giugno 1907, ore 17.20.

Roma, addi 25 luglio 1907.

Per il direttore della divisione I
G. GIULIOZZI.

Trasferimento di privativa industriale N. 3771.

Per gli effetti degli articoli 46 e seguenti della legge 30 ottobre 1859, n. 3731, si rende noto al pubblico che l'attestato di privativa industriale: vol. 225, n. 221 del registro attestati, n. 81,072 del registro generale, del 30 maggio 1906, col titolo: « Perfezionamenti nei cerchioni elastici delle ruote dei veicoli stradali », originariamente rilasciato a Hartridge William Baker, a Londra, fu trasferito per intero a The Hartridge Tire Syndicate Limited, a Londra, in forza di cessione totale fatta a Londra il 24 novembre 1906, con atto privato debitamente registrato all' Ufficio demaniale di Roma, il giorno 28 maggio 1907, al n. 16,853, vol. 241, serie 1ª atti privati, e presentato pel visto all'Ufficio della proprietà intel lettuale, il 1º giugno 1907, ore 17.20.

Roma, addì 25 luglio 1907.

Per il direttore della divisione 1 G. GIULIOZZI.